# vertissements agricoles

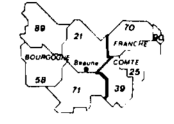


BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE

# BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CÉDEX

ABONNEMENT ANNUEL : 150 F. Régisseur Recettes D.R.A.F. CCP DIJON 35:00: 28 D.



**2** 80.22.19.38

EDITION GRANDES CULTURES I

Bulletin nº 18 - 07 Juillet 1988

## MAIS

Les cultures poursuivent leur progression rapide. Une hétérogénéité parfois très marquée des parcelles est encore visible (en relation avec les difficultés de préparation du sol).

En situations avancées les cultures atteignent fréquemment 1,3 m à 1,6 m avec parfois la panicule visible au fond du cornet.

#### --- PUCERONS

Les populations de <u>Metopolophium dirhodum</u> et <u>Sitobion avenae</u>, en régression avec la période pluvieuse, restent peu préoccupantes.

La présence de quelques individus de <u>Rhopalosiphum padi</u> est parfois observée. L'évolution de cette espèce est à surveiller, en particulier en cas d'intervention antipyrale réalisée avec une pyréthrinoïde liquide.

### **PYRALE**

#### SITUATION :

soumise à notre autorisation

Régional de la Protection des Vépetaux 1986. Toute reproduction même

Le vol et les pontes se poursuivent en tous secteurs. Les premières pontes en secteurs tardifs, observées dans la semaine dernière, devraient éclore en fin de semaine.

#### PRECONISATION :

Les interventions retardées par la pluie en secteurs précoces et moyens sont à réaliser rapidement. En secteurs précoces, elles devraient impérativement être terminées pour la fin de la semaine.

En secteurs tardifs, les traitements effectués durant la semaine du 11 au 16 juillet présenteront la meilleure efficacité contre la pyrale.

En cas d'intervention avec une pyréthrinoïde liquide, la surveillance des populations de Rhopalosiphum padi durant un mois à partir de l'application est nécessaire.

En cas d'apparition du phénomène de pullulation, une intervention rapide est nécessaire (Pirimor G à 350 g/ha).

# CULTURES LEGUMIERES

## MILDIOU

Du fait de la pluviométrie de ces derniers jours, les conditions climatiques sont très favorables à la maladie. Il est indispensable de continuer à assurer une couverture fongicide soignée des cultures d'oignon et de pomme de terre.

P 44